Index of Claims

Allowed

Application No.

Fredrick C Conley

10/668,639

Examiner

CHEN, SHUN-MIN

Art Unit

Applicant(s)

3673

Rejected – (Thro

__ (Through numeral)
Cancelled

Non-Elected

A

Appeal

Restricted

Interference

O Objected

						_		١		
Cla	Date									
Final	Original	वक्ष/क	•							
	1	H			Н		\Box	\dashv	_	_
	1 2 3 4 5									
	3									
	4									
	5									
		_								_
	7									
	8	-								
	9	0	_				Н		_	
	10	0		_			_	\dashv		
-	17	000	- -	\vdash			Н		_	닉
-	13			\vdash	_		\vdash	-		\dashv
<u> </u>	11 12 13 14 15 16	Λ		\vdash			Н	\vdash	_	\dashv
\vdash	15	000	-							\Box
	16	'n						\neg	_	\vdash
	17	¥								
	18	1								
	18 19									
	20	Π								
	21 22 23	Ц								
	22	Ц	<u> </u>	_						
	23	1	<u> </u>							
	24 25	Ξ	L_	<u> </u>				_		
	25	⊢		<u> </u>	_					_
	26 27 28	\vdash	_	H		-		_		Н
-	28	├				⊢	-			\vdash
<u> </u>	20	 			_	-				\dashv
 	29 30 31	1	-		_	\vdash		-	_	Н
	31	 	┢	-				\vdash	_	Н
_	32	T	 				<u> </u>	\vdash		П
	32 33	厂	Г							П
	34									
	35									
	36 37									
	37	<u> </u>	_			_	L_	Ш		Щ
	38	1_	<u> </u>	<u>_</u>	L	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	\square
	39	┡	L	<u> </u>	_	<u> </u>	_			dash
<u> </u>	40	├-	<u> </u>	├		\vdash	-		<u> </u>	\vdash
 	41	\vdash	├-	-	_	-	├	 	-	Н
 	42	\vdash	⊢	\vdash	 	\vdash	\vdash	┢	-	\vdash
	44	╁╌	-	\vdash	-	-	-	\vdash	\vdash	H
	45	+-	\vdash	H	-	-	 	\vdash	\vdash	Н
	46	\vdash	 	┢	\vdash	\vdash			-	H
<u> </u>	47	T	T	\vdash	Г	T	┢	 	Г	H
	48			\vdash	Т	_	Г	\vdash		П
	49	П	Г							
	50									
					_				_	

51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 96 97 98 99	Cla	Claim		Date								
51 52 53 3 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99												
51 52 53 3 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	<u>a</u>	ina										
51 52 53 3 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	듄	rig										
52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	_	0										
52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	—	51	Н	-		_	H		_	-		
54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	-	57	Н	-	\vdash		\vdash	-	_	Н		
54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		52	_		_	_	\vdash	-	_	\vdash	-	
55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99	 	53					_		_	Ш		
56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	-	54	_		_		_	\vdash	_		-	
57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	<u> </u>	55			_		_	_			-	
58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		56					_		_	Щ		
59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99	<u> </u>	57				_	_	_		Щ		
60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		58	_			<u> </u>						
61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	L	59				_						
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		60										
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		61										
63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		62										
64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		63										
66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		64										
66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		65										
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		66				Ι-	\vdash	Т	\vdash			
68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	-	67			╁	┢			Н			
69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		68	-	_	┢	-	┢		\vdash	H	_	
70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		60	H	_	-	\vdash	\vdash	-	┝	\vdash		
71		70	\vdash		⊢	-	\vdash	├─	┝	-		
72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97	-	70			┝	-	\vdash	┝	 	\vdash	⊢	
74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97	-	71	-	┝	⊢	-	⊢	<u> </u>	-	\vdash	⊢	
74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97	<u> </u>	72	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>			_	<u> </u>	
76		73	ļ.		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				
76		74	_		_	<u> </u>	<u> </u>	_			_	
77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98	<u> </u>	75	<u> </u>			L	<u> </u>	_	_	_	<u> </u>	
79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		76	L		<u> </u>		L	<u> </u>		ᆫ	<u> </u>	
79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		77	L	_	L	_		乚	L		L	
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		78	辶				L		L		_	
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		79								_		
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		80										
83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		81										
83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		82									Г	
84 85 86 87 88 88 89 90 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99		83				Г						
85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98		84	Г	 	Π		Π	Π	Г			
86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		85	\vdash		T	T		Г		Г	Т	
87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	 	86		\vdash	\vdash	Т	t		_	Г	\vdash	
88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99		87	t	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		Η-	\vdash	\vdash	
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	—	88	t	 	\vdash	 	H	Н	 	Н	\vdash	
90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99		80	┢	\vdash	╁	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	
91 92 93 94 95 96 97 98 99 99	-		\vdash	\vdash	+-	\vdash	\vdash	 	\vdash	├	\vdash	
92 93 94 95 96 97 98 99	<u> </u>		├	1	\vdash	\vdash	+	├-	├-	₩	\vdash	
93 94 95 96 97 98 99	<u> </u>		-	1	├-	\vdash	├-	\vdash	\vdash	├	⊢	
94 95 96 97 98 99 99		92	├	 	\vdash	├-	\vdash	\vdash		\vdash	 	
95 96 97 98 99	<u> </u>	93	⊢		-	\vdash	 	-	 	\vdash	\vdash	
96 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	ļ	94	\vdash	-		⊢	├	<u> </u>	⊢	 	├—	
97 98 99		95	ـــ	\vdash	├	-	┡	-	├	\vdash	<u> </u>	
98 99	<u> </u>		↓_	ļ_	┞		↓_	<u> </u>	<u> </u>	↓_	\vdash	
99			╙		<u> </u>	<u> </u>	\vdash	L_	<u> </u>		<u> </u>	
		98		L	<u></u>	$oxed{oxed}$	_	$oxed{oxed}$	$oxed{oxed}$		丄	
1400			L			L			1_	_	L	
		100	匚				Ĺ					

Ol- i		Date									
Claim			- 1	_		ate	•	_		\dashv	
Final	Original										
	101 102										
	102									_	
	103	_	_	_	_	_				Ц	
	104	\dashv		_		_	_	_			
	105	-	-	-				_	\dashv		
	103 104 105 106 107		\dashv	_	-				-	-	
	108		-	-	-					\vdash	
	109	-	\dashv	\neg	\dashv		_		\neg	$\overline{}$	
	110		_								
	109 110 111 112 113 114 115										
	112										
	113										
	114			i							
	115		_							Н	
	116							-		\vdash	
	117 118							_		\dashv	
	119	\vdash				-	_	<u> </u>	Н	Н	
	120								Г	П	
	121										
	122										
	120 121 122 123 124 125 126 127								_	Ш	
	124								_	Н	
	125	—					_	_	-	Н	
<u> </u>	127					-	_	\vdash	H		
	128				_		-	\vdash	\vdash	H	
	128 129	Н	-		_			\vdash			
<u> </u>	130	П							_		
	130 131										
	132										
	133 134					L				Ш	
	134	_	_	_	_	L	<u> </u>	<u> </u>	_	L	
	I 135	_		<u> </u>	_	_	_	_	_	<u> </u>	
	135		_	⊢		\vdash	⊢	├	├	\vdash	
	136 137 138	-	_	┝		\vdash	┢	┢	┢	-	
	139			-		-	-	┢	-	H	
	140		_	 		<u> </u>	_	Г	_		
	141			Г				\vdash			
	142										
	143										
	144	<u> </u>	_	<u> </u>	L	_	<u> </u>	_	_		
	145	_	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	\vdash	
<u> </u>	146	-		\vdash	<u> </u>	_	\vdash	_	⊢	\vdash	
	147	\vdash	-	-	\vdash	┝	-	-		-	
	149	\vdash	H	-	\vdash	-	-	-	├-	\vdash	
 	150	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	┢	
	,								_		